Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/768,232	GOTTFURCHT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Le Nguyen	2174	

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date									
Final	Original	6/4/07									
ш					<u></u>						
	1	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
ļ	2	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	-	<u> </u>		
	3	V	⊢		_	-		-	-		
	1 2 3 4 5	1	⊢	⊢		_		-	├		
<u> </u>	- 2	N	⊢	⊢		-	├	-	├	\vdash	
	6 7	N	⊢	-	┢	├─	-		┢		
	0	N	-	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	9	N				\vdash	\vdash	 	-	_	
	10	N		_	\vdash	 		-	_	Ι-	
	11	N	-	-				H	\vdash	 	
	12	N	T	T		T	T	Г	Т	Г	
	11 12 13 14 15 16 17 18	N			Г	<u> </u>	Г	Г	Г	П	
	14	N									
	15	N									
	16	1									
	17	√									
	18	Z					!				
	19	N									
	20	N									
	21	N				_	ldash	_	_	L	
	22	_		_		L	_		_	<u>_</u>	
	23	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	24	_		_	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	25	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	-	_	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	23 24 25 26 27				<u> </u>	-		_	-	<u> </u>	
<u> </u>	2/			ļ	<u> </u>	_		_	_	-	
	28 29			-	┝	-	-	-	-	-	
ļ	30	┝			-	-	-	_		Н	
<u> </u>	31			├─	├─	┢				H	
	32		-	-		-	-	-	-	-	
	32 33	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	
	34	 	\vdash	_	 	\vdash	 		 	\vdash	
	35	 	 		<u> </u>	<u> </u>	Г			П	
	36	Г	Г	\Box	Τ			T			
	37	Г	l							П	
	37 38										
	39										
	40										
	41	_	_	_					$oxedsymbol{oxed}$		
$oxed{oxed}$	42 43		<u> </u>	L_	L	L	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
igsquare		L	<u> </u>	<u> </u>	L.			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	44	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ш	
	45	L_	Ŀ	<u> </u>	L.	Ш		<u> </u>	\vdash	Щ	
$\vdash \vdash$	46		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ь	
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Н	
\vdash	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	
\vdash	49	 	\vdash	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	 	$\vdash \vdash$	
	50			ı	ĺ	1	ı	1	ı		

E E	Cla	Date									
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 97 98 99											
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 97 98 99	a	<u>=</u>									
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 97 98 99	l≓	Ē			ŀ						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0			١,						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	51	├─	\vdash	-	├-	┝	-	-	-	Н
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	51	_	⊢	┝	├	\vdash	┢	\vdash	_	$\vdash\dashv$
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52	⊢	⊢	⊢	┝	\vdash	-	-		\vdash
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	_		├	 		_		 	\vdash
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┝	┝	-	-		Н
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-	\vdash
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		5/	<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	
60 61 62 63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58		<u> </u>	Ш		_	L			Ш
61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59	_	L	_	\vdash			<u> </u>	_	Ш
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		_	L	$oxed{L}$			<u> </u>	_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		$oxed{oxed}$		Ц.		<u></u>			Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	62	_	<u>L</u>		<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>		Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	63		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>		Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	_		L.	<u> </u>		Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш		oxdot	L_	Ш
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 99 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66				L	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			Ш
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 99 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67									
70		68									
70		69									
72		70		Г					Г		
72		71							Г		
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		73									П
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		74									П
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75		Г							П
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		76	_	_					\vdash		М
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		77							\vdash		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78						Т	\vdash		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash	79		-	-			-	\vdash		Н
81		80	_	-	 	_	_		╁	\vdash	Н
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99	\vdash	81		_	\vdash	\vdash	H	┢	\vdash	-	Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	\vdash	82	\vdash		Н	\vdash		┢	\vdash	\vdash	Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	<u> </u>	83	\vdash		-	_	\vdash		-	-	Н
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	\vdash		⊢	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash \vdash$	85	—	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	١.	\vdash
87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	86		-	\vdash	—	-		\vdash	H	Н
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87		\vdash		-	-	\vdash	-		\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		gg	٠		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	90	_	H			\vdash	 	├	\vdash	Н
91 92 93 94 95 96 97 98 99		00					-	\vdash	-	 	\vdash
93 94 95 96 97 98 99		90		-				-	\vdash	\vdash	
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	31		-	۰	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
94 95 96 97 98 99 99 99 99 9		92		-	 		H	├	H	\vdash	\dashv
95 96 97 98 99	\vdash	93	-				H	\vdash	H	\vdash	
96 97 98 99	$\vdash \vdash$	94			-		H	-		<u> </u>	Н
97 98 99			_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	H	\vdash	Н
98 99	$\vdash \vdash \vdash$	96			<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ы
99	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	L	98		Ц.			Ш	L		L-	Щ
[100]	L			_	_					<u> </u>	Щ
	╙	100		l						L	

CI	Date										
Final	Original										
	101		_								
	102		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ		H	
	103			┝	┢		-	├	 	Н	
	104 105		-	\vdash		┝	┝	-	-	H	
	106	-	 	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	107	-			H		Г		\vdash		
	107 108										
	109 110								L		
	110		_		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		
<u> </u>	111 112	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		Ш	
	112	_	_		 	\vdash	-			-	
	113 114 115	\vdash	-		├─	├	\vdash	⊢	\vdash	Н	
	115	-	┢		\vdash	┢	┢	├	 	H	
 	116	-	\vdash		 		\vdash	\vdash	_	Н	
	117		Т		<u> </u>			\vdash	_		
	118										
	118 119										
	120 121 122	_						<u> </u>	<u> </u>	Ш	
·	121		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	122		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	Н	
<u> </u>	123	H	├	\vdash	⊢	⊢	⊢	├	├	Н	
	125		\vdash		\vdash	┢	┝	-	-	Н	
	126		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	
	127	_	Г		\vdash					П	
	123 124 125 126 127 128										
	l 129 l										
	130 131				$oxed{oxed}$	_		L	L	Ш	
<u> </u>	131	_	_		<u> </u>	<u> </u>			ļ	Ш	
	132 133	\vdash			├	<u> </u>		-	<u> </u>		
-	134	├	├		\vdash	⊢	-		-	\vdash	
	135	\vdash	 		\vdash	 	_	\vdash	\vdash	H	
	136				\vdash	┢─		_	-		
	137 138					Г		Г			
	138										
	139						L		<u> </u>		
	140		ļ	_		_		<u> </u>	<u> </u>		
	141		<u> </u>			_		_	<u> </u>		
	142 143	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
-	144	Н	-	\vdash	H	\vdash	-	H	-	\vdash	
	145	\vdash	\vdash		Н	H	Н		-	\vdash	
	146		\vdash		-	-			-		
	147										
	148										
	149										
	150		<u> </u>	L			L		L	LJ	